



BREAST CANCER: REAL LIFE AND SCIENTIFIC UPDATE

WEBINAR
15 dicembre 2023

Responsabili Scientifici:
Giuseppe Colantuoni
Luigi Leo

BEN  **VENTI** srl

Razionale

Il tumore mammario è la neoplasia più diffusa in Italia, ogni anno vengono diagnosticati oltre 55.000 di nuovi casi. È inoltre la principale causa di morte nelle donne in Italia e nel mondo. La neoplasia della mammella HR+ è il tipo più comune di tumore al seno, infatti rappresenta circa il 70-80 per cento dei casi.

La disponibilità di farmaci nuovi per il trattamento del carcinoma mammario permette oggi di diversificare l'approccio terapeutico alla malattia e pone il problema di adottare una strategia terapeutica che consenta di offrire a ciascuna paziente la terapia più appropriata in rapporto alle diverse caratteristiche cliniche e biologiche della malattia, ma anche in rapporto alle caratteristiche della paziente. Le nuove terapie biologiche consentono il trattamento del carcinoma mammario con efficacia e tollerabilità diverse rispetto alla chemioterapia e vanno analizzate e rapportate ai farmaci tradizionali ottimizzandone l'integrazione nell'armamentario terapeutico. L'evento approfondisce le strategie di trattamento delle pazienti con tumore della mammella HR+ in fase adiuvante sia dal punto di vista dell'aggiornamento terapeutico sia dal punto di vista dei percorsi di cura con l'obiettivo di raggiungere l'ottimizzazione del trattamento.

Programma

15.00 - 15.15 Registrazione e accesso in piattaforma

15.15 - 15.25 Benvenuto **Giuseppe Colantuoni, Luigi Leo**

15.25 - 15.40 Malattia precoce: paziente ad alto rischio di recidiva. **Luca Scafuri**

15.40 - 16.55 Update dai congressi internazionali
Antonio Febraro

16:55 - 17.05 Discussione: Paziente ad alto rischio
Update dai congressi internazionali.
Giuseppe Colantuoni, Luigi Leo

17.05 - 17.20 Paziente anziana ad alto rischio di recidiva.
Vincenzo Di Lauro

17.20 - 17.35 La gestione del trattamento adiuvante:
evidenze scientifiche e QoL. **Paola Claudia Sacco**

17.35 - 17.45 Discussione: Paziente anziana ad alto rischio di
recidiva - La gestione del trattamento adiuvante: evidenze
scientifiche e QoL. **Giuseppe Colantuoni, Luigi Leo**

17.45 - 18.00 Malattia metastatica: paziente ad alto rischio
Margherita Tafuro

18.00 - 18:15 Discussione: Malattia metastatica: paziente ad
alto rischio **Giuseppe Colantuoni, Luigi Leo**

18.15 Conclusioni e chiusura lavori
Giuseppe Colantuoni, Luigi Leo

Accesso al questionario on-line

Info utili

ID provider: **54**

Id evento: **397884**

Crediti: **4,5**

Numero partecipanti: **50**

Segreteria Organizzativa e per le iscrizioni

BENEVENTI

Via Clementina Perone, 39 - 82100 BENEVENTO

082450631

info@beneventi.eu

www.beneventi.eu

BENEVENTI

Obiettivi formativi e area formativa: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Destinatari: MEDICO CHIRURGO; CHIRURGIA GENERALE; ONCOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA; ANATOMIA PATOLOGICA; Evento gratuito

FRUIZIONE DEL CORSO Al fine di confermare la propria partecipazione è indispensabile procedere alla registrazione sul sito:

<http://www.fad-beneventum.it/login/signup.php>

A registrazione ultimata si riceverà la conferma tramite la ricezione una e-mail di servizio. Il giorno del corso (si consiglia di collegarsi almeno 10 minuti prima) seguire i seguenti passaggi:

a) accedere alla piattaforma cliccando al seguente link:

<http://www.fad-beneventum.it/login/index.php>

effettuare il login inserendo username e password generata in fase di registrazione alla piattaforma

b) accedere al corso cliccando al seguente link:

<https://www.fad-beneventum.it/course/view.php?id=116>

VALIDITÀ DEL CORSO Il corso è valido su tutto il territorio nazionale. **VERIFICA E VALUTAZIONE** Alla conclusione del corso il partecipante effettuerà sempre sulla piattaforma online la verifica dell'apprendimento tramite test a risposta multipla con doppia randomizzazione. Lo svolgimento del questionario finale è possibile fino al terzo giorno successivo alla data del webinar.

ATTESTATO Al superamento del test finale, il partecipante consegnerà l'attestato valido a tutti gli effetti di legge. Per ogni ulteriore informazione contattare la Segreteria Organizzativa Beneventi Srl

Con il contributo incondizionato di:

Lilly

 **IPSEN**
Innovation for patient care

FENIXlife
Salute Benessere Sport

 **MAYA
PHARMA**